



(73) Inhaber:
Sandor, Janos, Dipl.-Ing., 81667 München, DE

(54) Druckmotor

(57) Motor zur Verwendung als Antrieb für Land-, Wasser-, Luftfahrzeuge, für verschiedenen Maschinen und als Kraftwerk (Fig. 1) gekennzeichnet durch: ein geschlossenes zylinderförmige Gehäuse, zusammengebaut mit dem Motorkörper, wobei
- der zylinderförmige Motorkörper sich innerhalb des Außengehäuses befindet,
- im Motorkörper 8 rundliche oder viereckige Zylinderbohrungen gleichmäßig verteilt sind,
- in der Mittelachse des Motorkörpers sich der Drehteil des Motors befindet
- in den Zylinderbohrungen sich Kolben befinden,
- in den Kolbenenden Drehkugeln oder Drehrollen konstruiert sind,
- die Drehrollen sich ständig auf den Drehteil stützen,
- zwischen dem Gehäuse und dem Motorkörper sich Wasser befindet, im Gehäuse ein Druckkolben für Druck-erzeugung konstruiert ist,

